

INŽENÝRSKÉ SÍŤE:

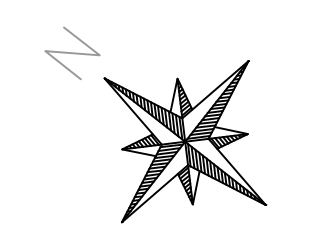
- VODOVOD – VaK Pardubice
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ – VaK Pardubice
- PLYN STL – GasNet
- EL. VEDENÍ NN NADZEMNÍ – ČEZ Distribuce
- EL. VEDENÍ NN PODZEMNÍ – ČEZ Distribuce
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ – CETIN
- EL. VEDENÍ VO NADZEMNÍ – SMP
- EL. VEDENÍ VO PODZEMNÍ – SMP
- HRANICE OCHRANNÉHO PÁSMU SÍTÍ TI BARVA DLE PŘÍSLUŠNÉ SÍTĚ

LEGENDA:

- POLOHOPIS – STÁVAJÍCÍ STAV
- KATASTR NEMOVITOSTI DIGITÁLNÍ
- HRANY NÁVRHU
- BET. OBRUBA SILNIČNÍ +12cm
- BET. OBRUBA SILNIČNÍ SNIŽENÁ +2cm/+0cm
- VOZOVKA – OBNOVA ŽIVČNÉHO KRYTÍ – KCE A
- CHODNÍK – KCE 2
- SJEZD – KCE 3
- VÁROVNÝ PÁS – DLAŽBA S HMAT. ÚPRAVOU
- UROVNĚNÍ TERÉNU VYKOPANOU ZEMINOU VČ. ZATRAVNĚNÍ
- UROVNĚNÍ TERÉNU – ASF. RECYKLÁT VČ. ZHTNĚNÍ
- UROVNĚNÍ POVRCHU ZE ŠTĚRKU
- KAČÍREK
- SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ NAVRŽENÉ
- VYTYČOVACÍ BOD

VÝPIS STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:
SO 101 – MÍSTNÍ KOMUNIKACE – OŽK

PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU ZAKRESLENA INFORMATIVNĚ !
PODMÍNKOU ZAHÁJENÍ STAVEBNÍCH PRACÍ JE VYTYČENÍ
PODZEMNÍCH VEDENÍ A OZNÁMENÍ ZAČÁTKU STAVBY
JEJICH SPRÁVCŮM !



OCHRANA KMENŮ BEDNĚNÍM
PROŘEZ VĚTVI PRO ZACHOVÁNÍ PRŮJEZDNÉHO PROFILU

S-JTSK		Výškový systém B.p.v.	
PROJEKTANT: Ing. Jakub Holý	VYPRACOVAL: Ing. Jakub Holý	KONTROLOVAL: Ing. František Habura, Ph.D.	ZPRACOVAL: DSP a.s.
INVESTOR: Městský obvod Pardubice VI, Koštická 865, 530 06 Pardubice		ČÍSLO ZAKÁZKY:	FORMÁT: 5 x A4
KRAJ / OBEC: Pardubický kraj / Opočíněk		DATUM: 4.2024	PARE:
STAVBA: OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE U HRŠTĚ, PARDUBICE – OPOČÍNEK		STUPEŇ: DSP+PDPS	MĚŘITKO: 1:250
STAVEBNÍ OBJEKT:		ČÁST: C	PŘÍL. Č.: 3
NÁZEV PŘÍLOHY: KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY			
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASÍ ZPRACOVALCE.			